



PROVINCIA DI RAVENNA
 SETTORE LAVORI PUBBLICI
 Servizio Edilizia Scolastica e Patrimonio

LICEO "TORRICELLI - BALLARDINI"
 SEZIONE ARTISTICA
 CORSO BACCARINI n°17 - FAENZA

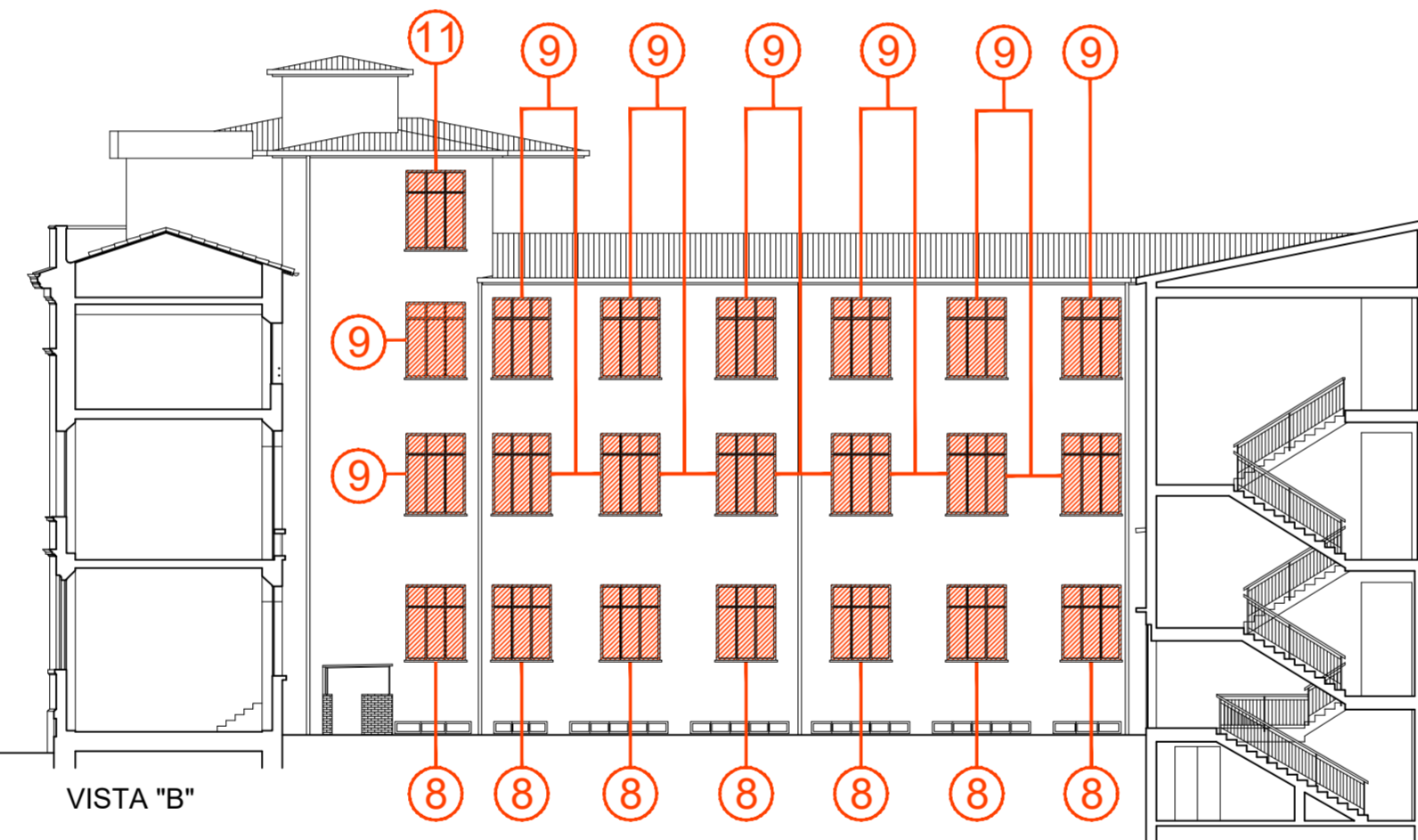
LAVORI DI SOSTITUZIONE DI INFESSI ESTERNI
 DI EDIFICI SCOLASTICI PROVINCIALI
 (ITI "N. BALDINI" DI RAVENNA, LICEO "TORRICELLI-BALLARDINI" DI FAENZA,
 SEDE DI CORSO BACCARINI N.17) - ANNO 2021

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

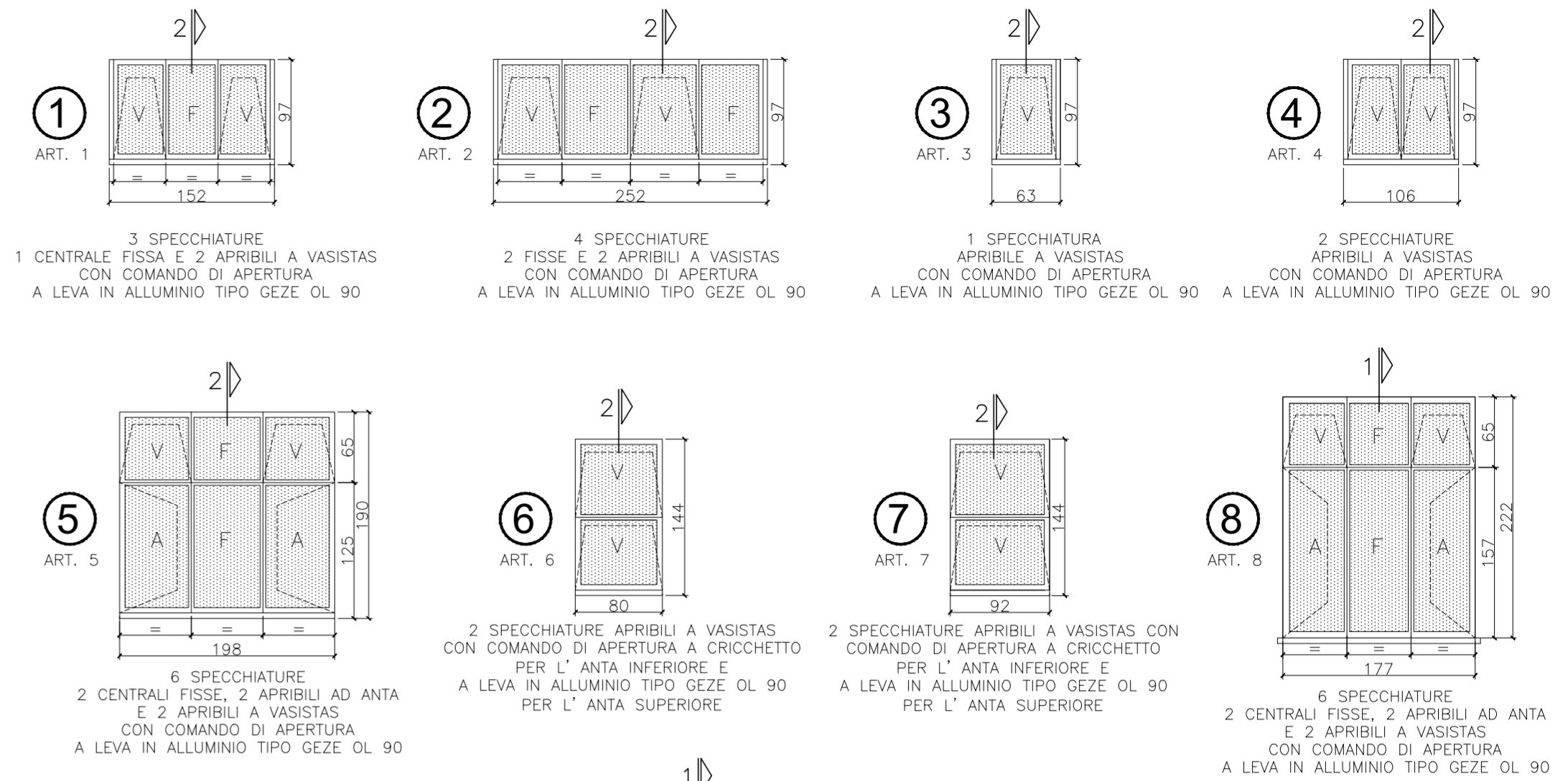
Presidente: Sig. Michele De Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Sig.ra Maria Luisa Martinez														
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio.: Arch. Giovanna Garzanti														
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Paolo Nobile	firmato digitalmente													
PROGETTISTA COORDINATORE:	Ing. Marco Conti	firmato digitalmente													
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Ing. Marco Conti	firmato digitalmente													
PROGETTISTI:	Ing. Marco Conti, Geom. Antonio Mancini, Geom. Sara Vergallo	firmato													
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE:	Fulvio Baldini	firmato													
ELABORAZIONE GRAFICA:	Geom. Sara Vergallo	firmato													
<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>EMMISSIONE</td> <td>S.V.</td> <td>M.C. - P.N.</td> <td>P.N.</td> <td>20/09/2021</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Descrizione</td> <td>Redatto:</td> <td>Controllato:</td> <td>Approvato:</td> <td>Data:</td> </tr> </table>				0	EMMISSIONE	S.V.	M.C. - P.N.	P.N.	20/09/2021	Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	EMMISSIONE	S.V.	M.C. - P.N.	P.N.	20/09/2021										
Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:										
TITOLO ELABORATO:															
PROSPETTI PARTICOLARI COSTRUTTIVI															
Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:											
B02B	0	20/09/2021	1:200 1:20	Tav.B02B_Prospetti Ballardini.dwg											



VISTA "A"



VISTA "B"



V	VASISTAS
A	ANTA
F	FISSA

N.B. VETRO CAMERA
 44.2PLT4S+18 ARGON 90% WE+44.2SIL G-FAST
 SU TUTTI GLI INFESSI

